Index of Claims

Applic	ation/Co	ontrol	No.

10/713,054

Reexamination OGINO ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Thanh T. Nguyen

2813

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal A 0 Objected

		Ц	L				J		ᆫ	<u> </u>
		_			е					
Cla	im_									
Final	Original	4/12/07				}				
	1	+	_		\vdash	┢╌	┢	-	├	Н
<u> </u>	1 2 3 4 5	+	H	_	┝	\vdash		\vdash	┢	Н
<u> </u>	3	+	H		_	\vdash	-	<u> </u>	_	Н
	4	+	┢		\vdash	\vdash	┢	-	┢	\vdash
	5	+						m	T	\Box
	6	n						 		Н
	7	n								П
	8	n								П
	9	n								
	10	+	<u> </u>	<u> </u>	ļ		L_	<u> </u>	ᆫ	Ш
	11	+	Ŀ	<u> </u>				_	L_	Ц
<u> </u>	12	+	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ц
 	13 14	+		_	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	├	Н
\vdash	15	n	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	┝	⊢	Н
	16	n	-	├─		-	-		┢─	Н
	17	n	\vdash	\vdash		-	-	-		H
	18	Ë				<u> </u>	\vdash	_	-	Н
	18 19	\vdash		\vdash	┢		\vdash	-		Ħ
	20									П
	21									
	22									
	22 23 24	•	L							
	24	_							_	Ц
<u> </u>	25		H	_	<u> </u>	-	_		<u> </u>	Н
	26 27					ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
-	28		H	_	-		_	_		Н
	29		-				-	_	-	H
\vdash	29 30		┢╌	_		_		_	┢	Н
	31		-					_		Н
	32							_	_	П
	33								Г	
	34									
	35									
	36					_			_	Ш
	37	_	\vdash	_	_					Щ
\vdash	38 39	_	\vdash		_	<u> </u>		-	_	H
$\vdash\vdash$	40	_	<u> </u>			-	_			H
-	41	-	\vdash		_	-	_		\vdash	Н
	42	\vdash	\vdash		\vdash		_			H
П	43		-		П		Т	_	Т	H
	44						_		П	П
	45									
	_46									
Щ	47	Ц	Ш							Ш
igdash	48	Щ	\sqcup		_	_	$oxed{oxed}$		L	Ц
Щ	49	$\vdash \vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	\square
1	50		1							1

Cla	im				ı	Dat	е		_		1	Cla	aim					Dat	e	-			1
	Original	4/12/07										Final	Original										
_	1	+				-	 	-	\vdash	\vdash	ł		51	\dashv			\vdash	┢	H	 	 	\vdash	┨
	2	+				П					1		52									Г	1
	3	+				Г					1		53	П		- "			Π				1
	4	+					\vdash		ऻ	1	1		54				-		Г				1
	5	+									1		54 55						Г	П			1
	6	2								Г	1		56						Г				1
	7	n									1		57	\Box				Г	T				1
	8	С				-			ĺ		1		58						Г				1
	9	n									1		59						Г				1
	10	+									1		60	П									1
	11	+	•							Π	1		61					Г	Π				1
	12	+								Γ			62	П					П				1
	13	+											63]
	14	n			L					\Box			64]
	15	c											65]
	16	5		\Box		\Box	匚			匚			66										
	17	n		L									67]
	18												68]
	19												69]
	20												70]
	21												71]
	22												72]
	23	•											73]
	24												74]
	25												75]
	26												76]
	27												77]
	28			L		L							78]
_	29			L					L				79								-		J
_	30					L.	_	L			ŀ		80		Ц					L		乚]
_	31									<u> </u>			81		_			<u></u>		<u> </u>	_		
_	32					L		L					82	\Box									1
_	33					<u> </u>		L					83	\Box									1
4	34			L		_			_	L			84		\Box			$oxed{oxed}$	_			<u> </u>	1
_	35			L	_	<u> </u>			_	<u> </u>	İ		85						_	L		_	1
_	36			L	_	L				_			86		_				_	匚		匚	1
4	37			<u> </u>	_	_		_					87		_					<u> </u>		_	1
4	38		_	L		<u> </u>				_			88	Ц	_				<u> </u>	L_	_		ļ
4	39			L			_		ļ	L			89						L_	<u> </u>	L		1
-	40	_		\vdash		<u> </u>		L	_	_			90	\dashv	_				<u> </u>		<u> </u>		1
4	41			\vdash		_			_	_			91	_	_		_		<u> </u>	L			1
4	42		_	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	_			92	_	_4			<u> </u>	_	<u> </u>	_		1
4	43	_				<u> </u>	_	_	<u> </u>	_			93	_	_				<u> </u>	Щ	L_	<u> </u>	ļ
_	44			L		_	L	Ļ_	<u> </u>	<u> </u>			94	\sqcup	_			<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L	1
_	45	\square	_				<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>			95	\sqcup	4			<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	-	1
4	46			_		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			96	\perp	4	_		lacksquare	_	L		<u> </u>	1
4	47	_	_		<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			97	\sqcup	4			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1
4	48					<u> </u>	 		<u> </u>	ऻ_			98		_			┞	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	1
4	49				_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			99	\dashv	_			<u> </u>		H	<u> </u>	\vdash	4
]	50				ш	L	<u> </u>		<u> </u>	L			100	\perp				L	<u> </u>	L	Щ	L	J

Claim Date Image: Control of the property of the p		-:					2-4				
101	Ui		-		_	_	Jau	-	_		Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	Ц,		<u> </u>	<u> </u>	L.		L.		Ш
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			_	⊢		<u> </u>	<u> </u>		Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149		105				⊢	<u> </u>	\vdash	⊢	_	\vdash
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149		100		_	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	├	_	\vdash
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		-			-	\vdash			H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		109				-	-	-	<u> </u>		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112						匚	匚		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			_	ldash			<u> </u>		\square
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		_	\vdash	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	-
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			┡	├	-	<u> </u>	<u> </u>		Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-		⊢	⊢	\vdash	⊢	┢		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	-	H	⊢	┢	 	\vdash	\vdash		Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119						┢		-	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_	_			Т			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121				-					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			<u> </u>						Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			<u> </u>		_	_	_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			┢		-		\vdash	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			\vdash	\vdash	<u> </u>	_	\vdash		\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_	┢	-	H		-		\neg
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				Г					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132		<u></u>	<u> </u>		L.		_		Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		_					_	_	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134			<u> </u>	<u> </u>	_	_			Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			\vdash	\vdash	-		\vdash		\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		_	H	\vdash	-				\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				<u> </u>		\vdash			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143					匚	\Box					
144			Ш		<u> </u>	_	L.	L_			Ш
145 146 147 148 149			Щ		<u> </u>	<u> </u>	_	_	H		\vdash
146			\vdash		-	⊢	\vdash	_	-		\vdash
147 148 149			\vdash	_	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	H	$\vdash\vdash$
148			\vdash			H			H		H
149			-			Н	Н	_	Н	Η	Н
150		149			Г						